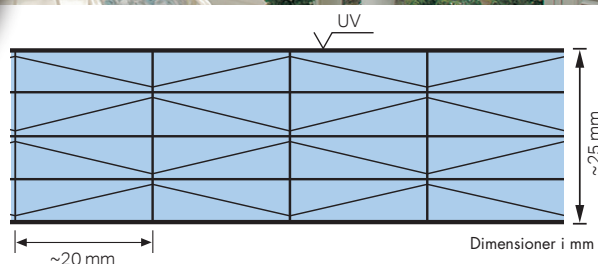




RIATHERM kanalplast

25 mm M-struktur Heatstop Opalvit



Varuspecifikationer	Värden
Tjocklek	25 mm
Material	Polykarbonat
Färg	Opalvit
Vikt	3400 g/m ²
Längd	3000, 3500, 4000, 4500, 5000, 6000 mm
Bredd	980 mm
Kanalvägg avstånd	20 mm
Avstånd från mittspärr till mittspärr	1005 mm
U-värde	1,4 W/m ² K
Ljustransmission	32 %
Ljud reduktion	18 dB
Brand EN13501-1	B-s1, d0
Termisk utvidgningskoefficient	0,065 mm/m°C
Min/max användningstemp. utan belastning	-40/+120 °C
Takets lutning	3 cm per m
Konstruktion	Plan

ANVÄNDNING

RIATHERM 25 mm M-struktur Heatstop är en styv takskiva i polykarbonat som har hög isolering och passar bra till uterum och vinterträdgårdar.

RIATHERM Heatstop ägnar sig både till att isolera väl på vintern som att dämpa värmen på sommaren. Baserat på skivans speciella utvändiga yta, visar tester en skillnad på upp till 13 grader på inändig temperatur, jämfört med en vanlig RIATHERM takskiva.

UV-skydd

Sidan, med den co-extruderade UV-skyddande ytan, monteras så att den vänder uppåt/utåt. Det ger RIATHERM skivan ett ytterst effektivt skydd mot väderpåverkan och det ges 15 års garanti.

FÖRDELAR

- Lågt U-Värde
- Värmedämpande effekt
- Väldigt bra isolering
- Slagfast

Läs mera om RIATHERM kanalplast på www.rias.se